

## 学校給食食材の放射性物質検査結果

【測定機器】Na i シンチレーション 線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

	測定日	調理場	測定品目	産地	測定値（単位：Bq/kg）	
					放射性ヨウ素131	放射性セシウム134と137の合計
259	H24.4.27	二本松北小学校	柏もち	二本松市(加工)	検出せず	検出せず
258	H24.4.27	二本松北小学校	イチゴ	福島県	検出せず	検出せず
257	H24.4.27	大平小学校	大根	千葉県	検出せず	検出せず
256	H24.4.26	安達学校給食センター	にら	茨城県	検出せず	検出せず
255	H24.4.26	岩代学校給食センター	キャベツ	神奈川県	検出せず	検出せず
254	H24.4.26	東和学校給食センター	大根	千葉県	検出せず	検出せず
253	H24.4.26	二本松南小学校	ごぼう	青森県	検出せず	検出せず
252	H24.4.26	二本松南小学校	レンコン	茨城県	検出せず	検出せず
251	H24.4.25	メフォス	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず
250	H24.4.25	メフォス	ジャガイモ	北海道	検出せず	検出せず
249	H24.4.25	二本松南小学校	きゅうり	高知県	検出せず	検出せず
248	H24.4.25	大平小学校	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず
247	H24.4.24	二本松北小学校	みそ	二本松市(加工)	検出せず	検出せず
246	H24.4.24	塩沢小学校	油揚げ	二本松市(加工)	検出せず	検出せず
245	H24.4.23	岩代学校給食センター	人参	徳島県	検出せず	検出せず
244	H24.4.23	岩代学校給食センター	大根	千葉県	検出せず	検出せず
243	H24.4.23	安達太良小学校	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
242	H24.4.23	岳下小学校	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
241	H24.4.23	東和学校給食センター	ジャガイモ	北海道	検出せず	検出せず
240	H24.4.23	東和学校給食センター	人参	徳島県	検出せず	検出せず
239	H24.4.20	石井小学校	人参	徳島県	検出せず	検出せず
238	H24.4.20	石井小学校	もやし	福島県	検出せず	検出せず
237	H24.4.20	杉田小学校	いなだ照焼	加工品	検出せず	検出せず
236	H24.4.19	石井小学校	キャベツ	神奈川県	検出せず	検出せず
235	H24.4.19	大平小学校	もやし	福島県	検出せず	検出せず
234	H24.4.19	大平小学校	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
233	H24.4.18	メフォス	きゅうり	高知県	検出せず	検出せず

## 学校給食食材の放射性物質検査結果

【測定機器】Na i シンチレーション 線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

	測定日	調理場	測定品目	産地	測定値（単位：Bq/kg）	
					放射性ヨウ素131	放射性セシウム134と137の合計
232	H24.4.18	二本松第二中学校	大根	神奈川県	検出せず	検出せず
231	H24.4.18	東和学校給食センター	人参	徳島県	検出せず	検出せず
230	H24.4.18	岩代学校給食センター	人参	徳島県	検出せず	検出せず
229	H24.4.17	杉田小学校	ほうれん草(加工)	九州	検出せず	検出せず
228	H24.4.17	大平小学校	ネギ	千葉県	検出せず	検出せず
227	H24.4.17	安達学校給食センター	キャベツ	神奈川県	検出せず	検出せず
226	H24.4.17	安達学校給食センター	長ネギ	埼玉県	検出せず	検出せず
225	H24.4.16	安達学校給食センター	きゅうり	宮崎県	検出せず	検出せず
224	H24.4.16	二本松北小学校	白菜キムチ	神奈川県	検出せず	検出せず
223	H24.4.16	二本松南小学校	キャベツ	神奈川県	検出せず	検出せず
222	H24.4.13	塩沢小学校	卵	秋田県	検出せず	検出せず
221	H24.4.13	岳下小学校	ほうれん草	宮崎県	検出せず	検出せず
220	H24.4.13	安達太良小学校	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず
219	H24.4.13	安達太良小学校	小松菜	九州産	検出せず	検出せず
218	H24.4.12	岳下小学校	大根	千葉県	検出せず	検出せず
217	H24.4.12	岳下小学校	白菜	茨城県	検出せず	検出せず
216	H24.4.12	安達太良小学校	ごぼう	青森県	検出せず	検出せず
215	H24.4.11	塩沢小学校	糸こんにゃく	加工品	検出せず	検出せず
214	H24.4.11	塩沢小学校	さつまあげ	加工品	検出せず	検出せず
213	H24.4.11	石井小学校	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
212	H24.4.11	杉田小学校	とり肉	岩手県	検出せず	検出せず
211	H24.4.10	二本松北小学校	豚かた肉	福島県	検出せず	検出せず
210	H24.4.10	二本松北小学校	精米	北海道	検出せず	検出せず
209	H24.4.9	メフォス	かんぴょう	栃木県	検出せず	検出せず
208	H24.4.9	二本松南小学校	人参	徳島県	検出せず	検出せず
207	H24.4.9	二本松南小学校	玉葱	北海道	検出せず	検出せず
206	H24.4.9	安達学校給食センター	玉葱	北海道	検出せず	検出せず

## 学校給食食材の放射性物質検査結果

【測定機器】Na i シンチレーション 線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

	測定日	調理場	測定品目	産地	測定値（単位：Bq/kg）	
					放射性ヨウ素131	放射性セシウム134と137の合計
205	H24.4.9	東和学校給食センター	玉葱	北海道	検出せず	検出せず
204	H24.4.9	岩代学校給食センター	大根	神奈川県	検出せず	検出せず